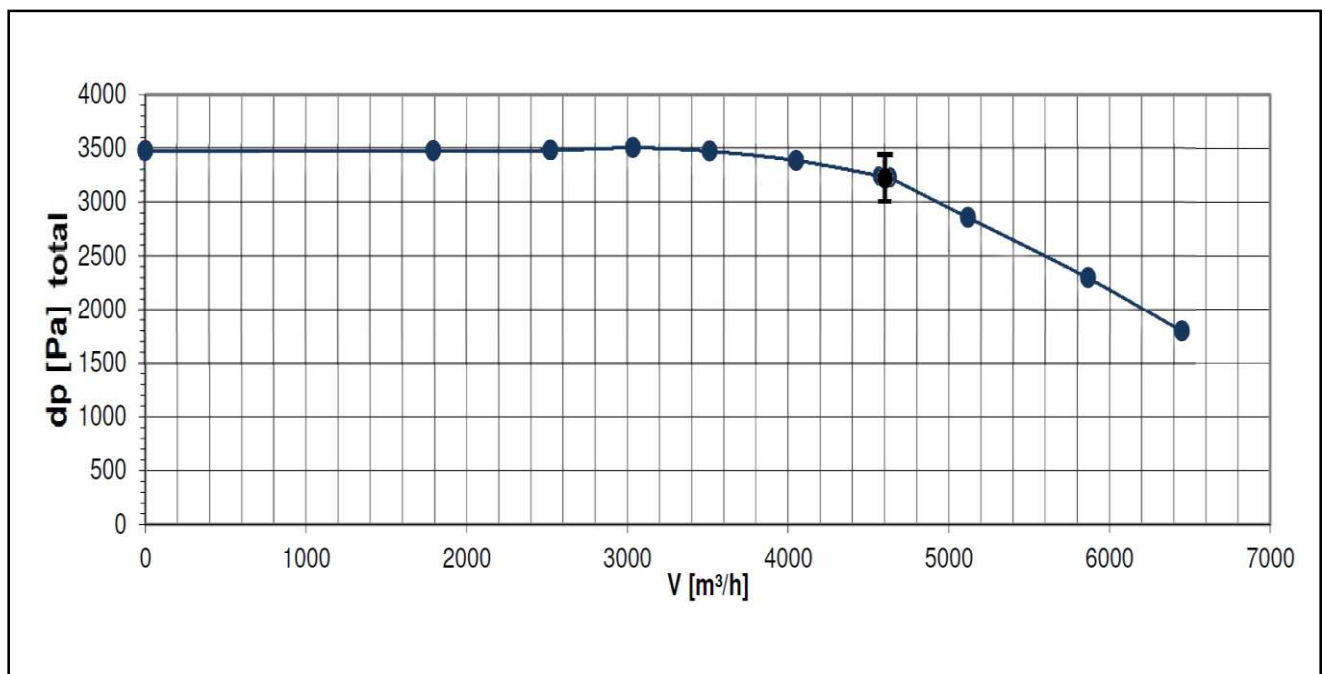




RG-600

(01.461.001)

Anschlussspannung (V)	400	max. Luftvolumenstrom (m³/h)	5.500	
Antriebsleistung (kW)	5,5	Luftvolumenstrom opt. (m³/h)	4.600	
Nennstrom (A)	10,6	max. Unterdruck statisch (Pa)	3.450	
Nennfrequenz (Hz)	50	max. Unterdruck total (Pa)	3.500	
Vorsicherung (A)	C16	Unterdruck opt. statisch (Pa)	2.950	
Drehzahl (1/min)	2.930	Unterdruck opt. total (Pa)	3.300	
Drehzahl opt. (1/min)	2.900	Messkategorie	B, D	
Schalldruckpegel (LpA) (dB[A])	84	Effizienzklasse	total	
Gewicht (kg)	96	Drehzahlregelung erforderlich	nein	
Ansaugstutzen (mm)	314			
Ausblasstutzen (mm)	349		[ist]	[Vorgabe]
Abmaße (B x T x H) (mm)	737 x 700 x 1.062	Wirkungsgrad opt. (ηe/%)	66	61,3
		Effizienzgrad (N) gem. Verordnung(EG) Nr. 327/2011	68	64



Absaugwelt24.de

Einsatzbereich:

- Absaugung von gefilterter Prozessluft
- Einzel- und Mehrplatzabsaugung in Industrie und Handwerk

Besonderheit:

Position des Ausblasstuzens variabel